

ELEWACJA PÓŁNOCNO - WSCHODNIA



TEMAT	REMONT BUDYNKU MIESZKALNO –UŻYTKOWEGO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W M. MOCZYDŁO, NA DZIAŁCE NR EWID. 39/5, OBRĘB MOCZYDŁO, GMINA BARLINEK				
INWESTOR	GMINA BARLINEK, ul. Niepodległości 20, 74-320 Barlinek				
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Maciej Krasowski	24/ZPOIA/OKK/2008			
OPRACOWAŁ	Łukasz Jaroszonek				
TYTUŁ RYSUNKU		ELEWACJ A FRONTOWA			
BRANŻA	FAZA	DATA	SKALA	NR RYSUNKU	
ARCHITEKTURA	PB	02.2018	1:100	I.1	

ELEWACJA POŁUDNIOWO - WSCHODNIA

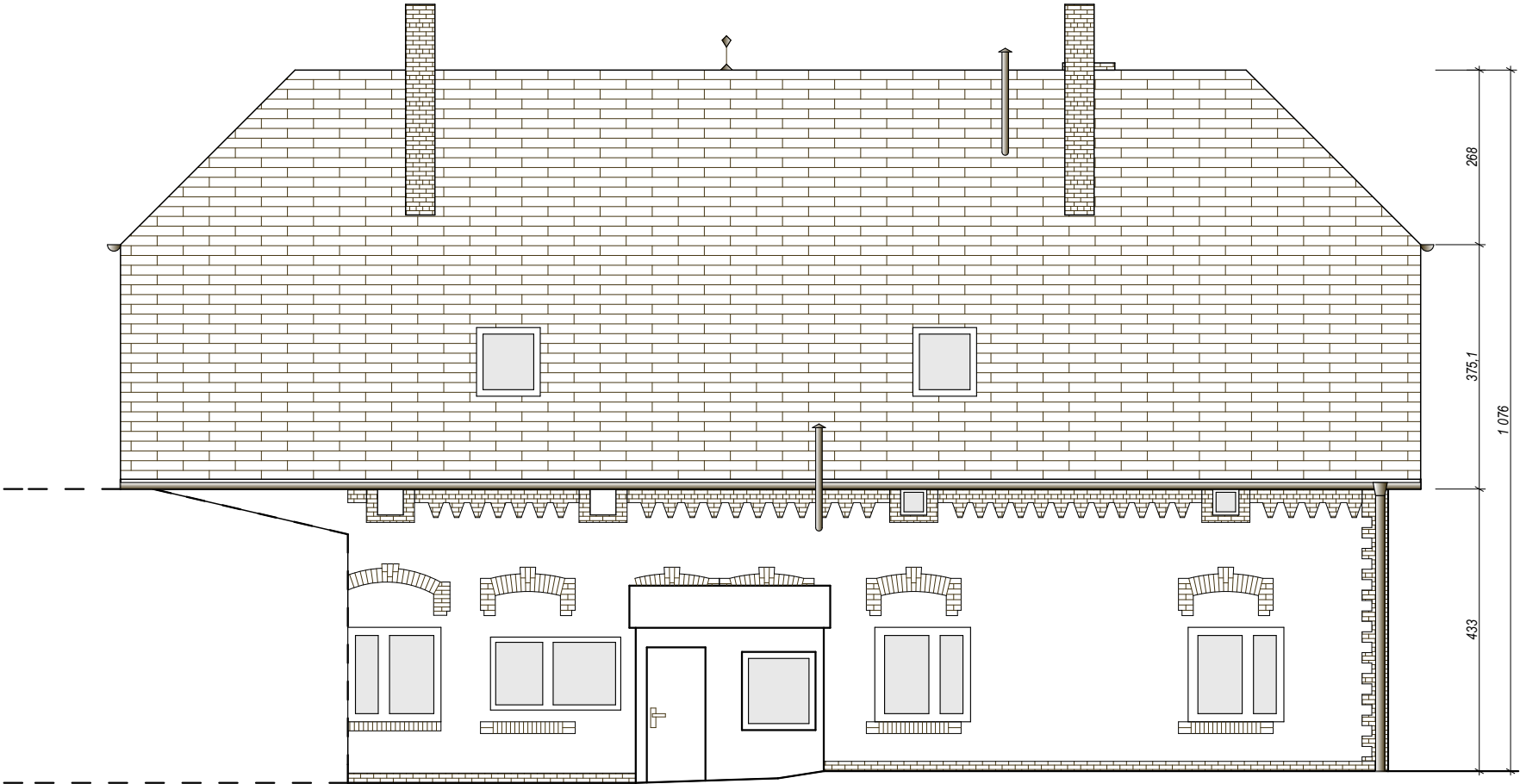


ELEWACJA PÓŁNOCNO-ZACHODNIA



TEMAT	REMONT BUDYNKU MIESZKALNO –UŻYTKOWEGO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W M. MOCZYDŁO, NA DZIAŁCE NR EWID. 39/5, OBRĘB MOCZYDŁO, GMINA BARLINEK				
INWESTOR	GMINA BARLINEK, ul. Niepodległości 20, 74-320 Barlinek				
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Maciej Krasowski	24/ZPOIA/OKK/2008			
OPRACOWAŁ	Łukasz Jaroszonek				
TYTUŁ RYSUNKU		ELEWACJE SZCZYTOWE			
BRANŻA	FAZA	DATA	SKALA	NR RYSUNKU	
ARCHITEKTURA	PB	02.2018	1:100	I.2	




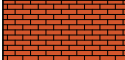
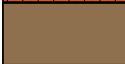


ELEWACJA POŁUDNIOWO - ZACHODNIA



TEMAT	REMONT BUDYNKU MIESZKALNO –UŻYTKOWEGO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W M. MOCZYDŁO, NA DZIAŁCE NR EWID. 39/5, OBRĘB MOCZYDŁO, GMINA BARLINEK				
INWESTOR	GMINA BARLINEK, ul. Niepodległości 20, 74-320 Barlinek				
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Maciej Krasowski	24/ZPOIA/OKK/2008			
OPRACOWAŁ	Łukasz Jaroszonek				
TYTUŁ RYSUNKU		ELEWACJA TYLNA			
BRANŻA	FAZA	DATA	SKALA	NR RYSUNKU	
ARCHITEKTURA	PB	02.2018	1:100	I.3	

ELEWACJA PÓŁNOCNO - WSCHODNIA

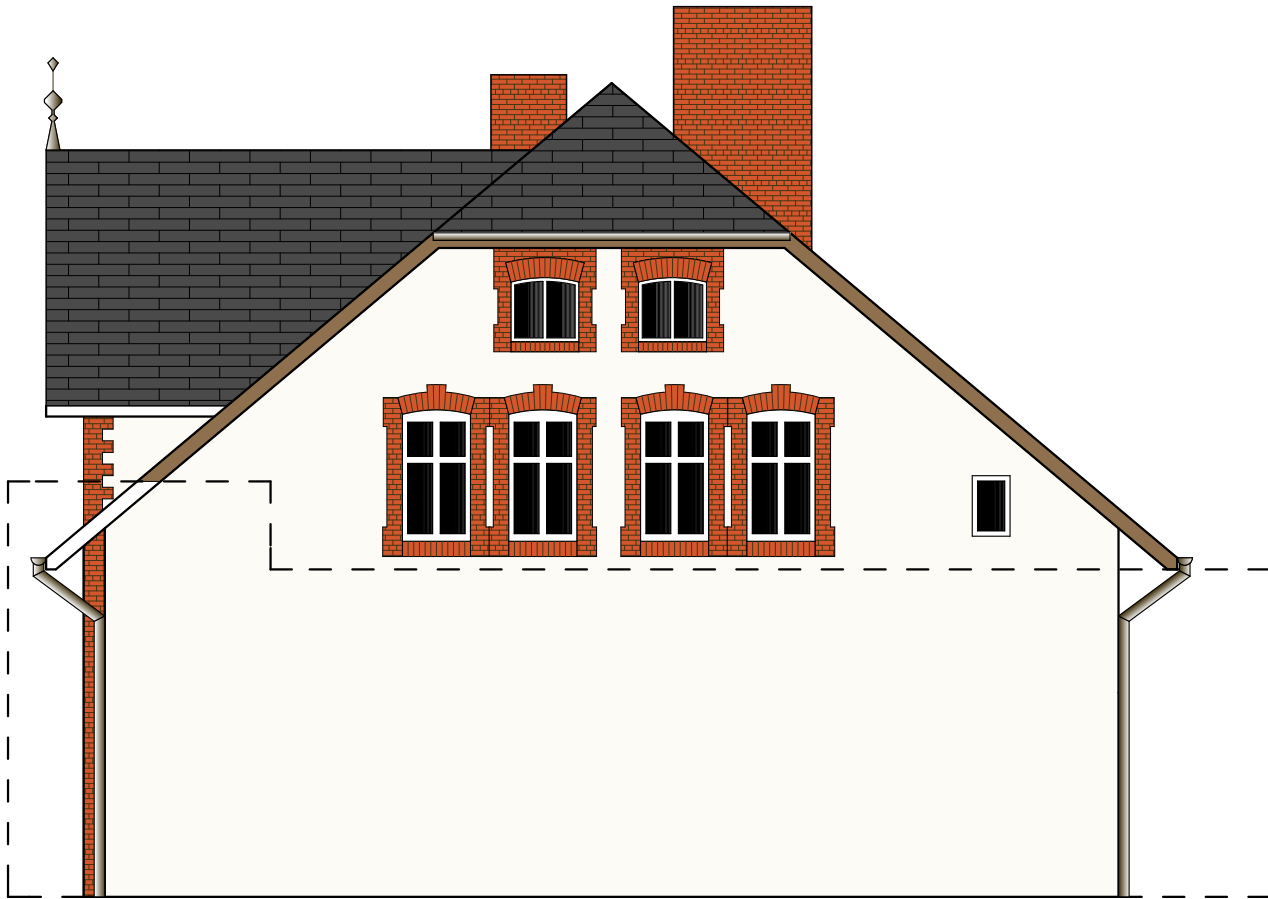





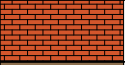



PALETAUŻYTYCH MATERIAŁÓW:				
	TYNK MINERALNY MAŁOWANY FARBĄ SILIKONOWĄ LUB SILIKATOWĄ (kolorystyka np. wg wzornika f. Atlas SAH nr 0051 lub inny równoważny)			
	DACHÓWKA BITUMICZNA o kształcie "łuska" mocowaną na gwoździe (dachówka bitumiczna Yukon SB Twilight Grey ciemno szara 3031 inna równoważna			
	PAPAZGRZEWAŁNA NAWIERZCHNIOWA - DACH NAD CZĘŚCIĄ W PODWÓRZU			
	CEGLA KLINKIEROWA KOLOR NATURALNY/CZERWONY ALTERNATYWA - PŁYTKA ELEWACYJNA KOLOR NATURALNY/CZERWONY			
	WIDOCZNE ELEMENTY WIĘZBY DREWNIANEJ - KOLOR NATURALNY			
	STOLARKA OKIENNA PCV, KOLOR BIAŁY LUB OKLEINA DREWNOPODOBNA			
	RYNNY, RURY SPUSTOWE, OBRÓBKABLACHARSKA - z blachy ocynkowanej			
TEMAT		REMONT BUDYNKU MIESZKALNO –UŻYTKOWEGO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W M. MOCZYDŁO, NA DZIAŁCE NR EWID. 39/5, OBRĘB MOCZYDŁO, GMINA BARLINEK		
INWESTOR		GMINA BARLINEK, ul. Niepodległości 20, 74-320 Barlinek		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ		mgr inż. arch. Maciej Krasowski	24/ZPOIA/OKK/2008	
OPRACOWAŁ		Łukasz Jaroszonek		
TYTUŁ RYSUNKU		ELEWACJ A FRONTOWA		
BRANŻA	FAZA	DATA	SKALA	NR RYSUNKU
ARCHITEKTURA	PB	02.2018	1:100	A.1

ELEWACJA POŁUDNIOWO - WSCHODNIA

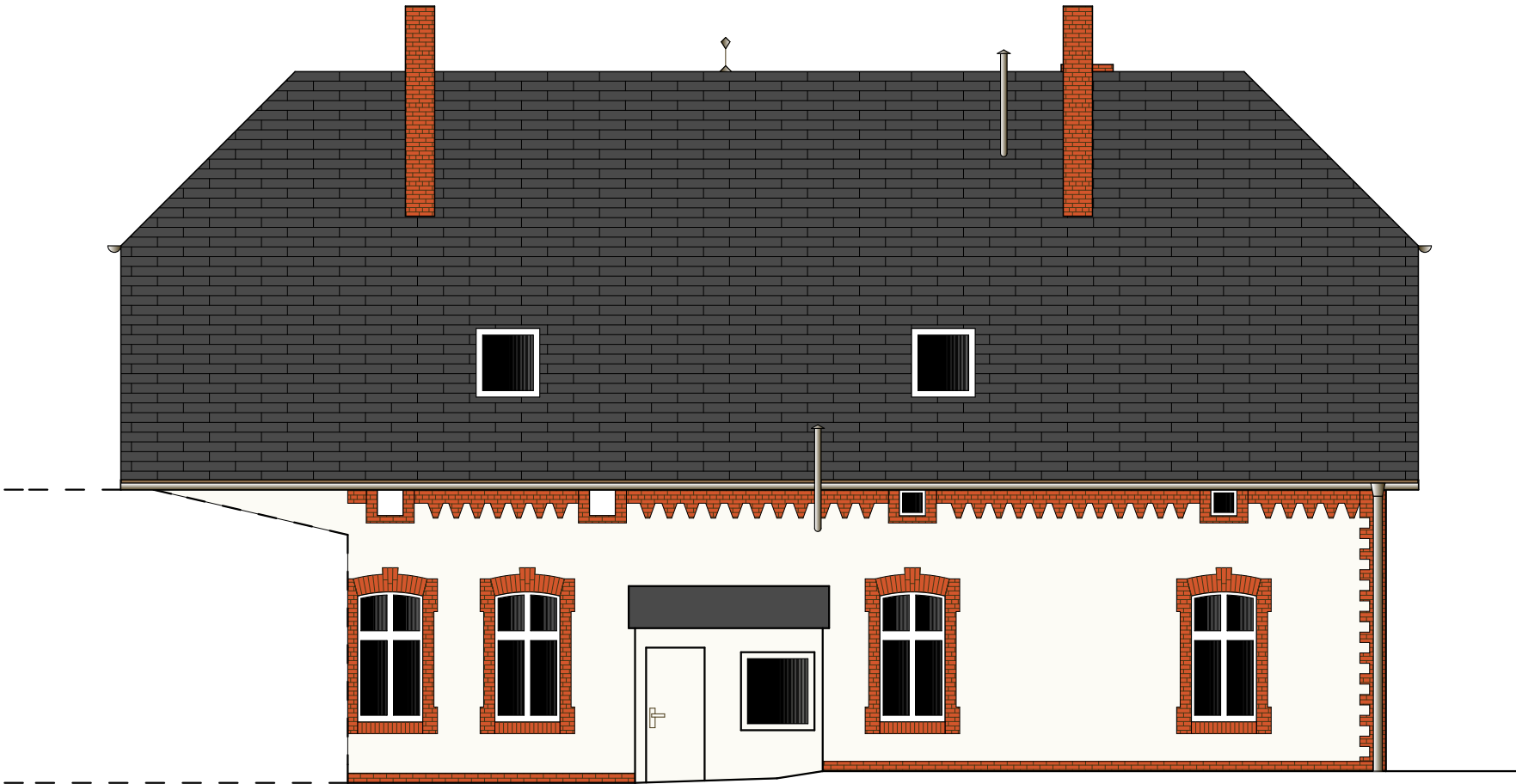





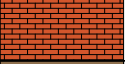



ELEWACJA PÓŁNOCNO-ZACHODNIA

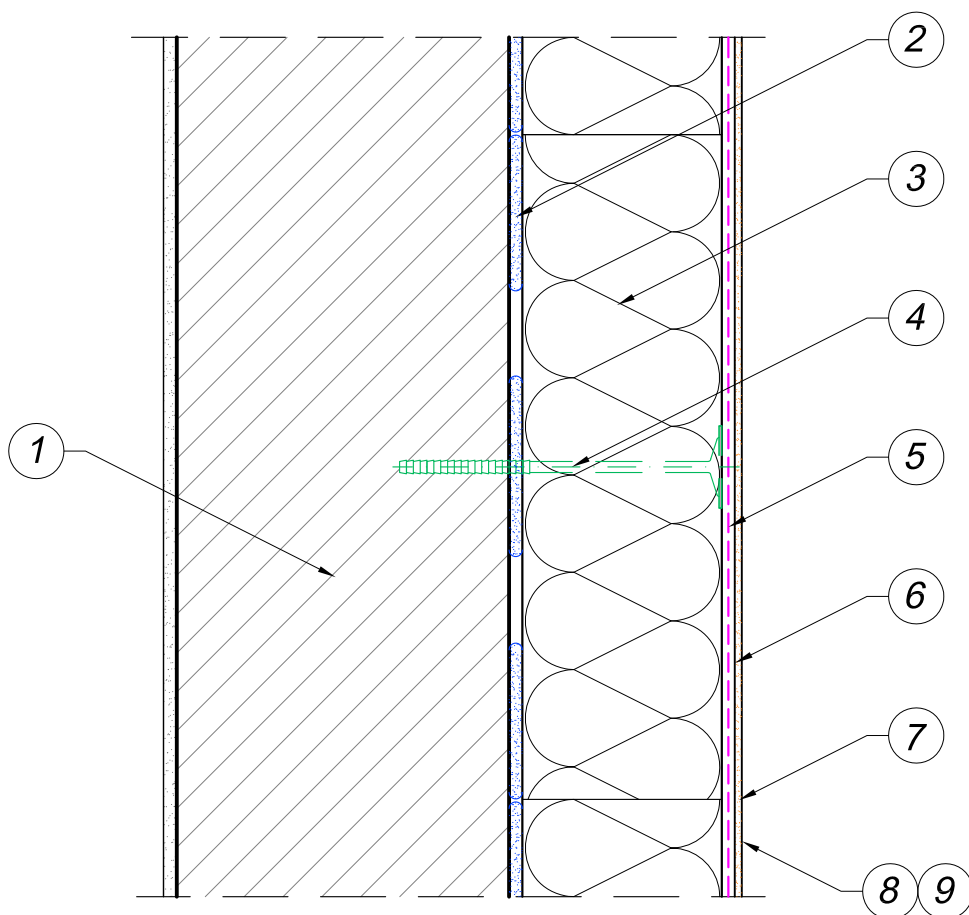


PALETA UŻYTYCH MATERIAŁÓW:				
	TYNK MINERALNY MAŁOWANY FARBĄ SILIKONOWĄ LUB SILIKATOWĄ (kolorystyka np. wg wzornika f. Atlas SAH nr 0051 lub inny równoważny)			
	DACHÓWKA BITUMICZNA o kształcie "łuska" mocowaną na gwoździe (dachówka bitumiczna Yukon SB Twilight Grey ciemno szara 3031 inna równoważna			
	PAPAZGRZEWAŁNA NAWIERZCHNIOWA - DACH NAD CZĘŚCIĄ W PODWÓRZU			
	CEGLA KLINKIEROWA KOLOR NATURALNY/CZERWONY ALTERNATYWA - PŁYTKA ELEWACYJNA KOLOR NATURALNY/CZERWONY			
	WIDOCZNE ELEMENTY WIĘZBY DREWNIANEJ - KOLOR NATURALNY			
	STOLARKA OKIENNA PCV, KOLOR BIAŁY LUB OKLEINA DREWNOPODOBNA			
	RYNNY, RURY SPUSTOWE, OBRÓBKA BLACHARSKA - z blachy ocynkowanej			
TEMAT		REMONT BUDYNKU MIESZKALNO - UŻYTKOWEGO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W M. MOCZYDŁO, NA DZIAŁCE NR EWID. 39/5, OBRĘB MOCZYDŁO, GMINA BARLINEK		
INWESTOR		GMINA BARLINEK, ul. Niepodległości 20, 74-320 Barlinek		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ		mgr inż. arch. Maciej Krasowski	24/ZPOIA/OKK/2008	
OPRACOWAŁ		Łukasz Jaroszonek		
TYTUŁ RYSUNKU		ELEWACJE SZCZYTOWE		
BRANŻA	FAZA	DATA	SKALA	NR RYSUNKU
ARCHITEKTURA	PB	02.2018	1:100	<b>A.2</b>

ELEWACJA POŁUDNIOWO - ZACHODNIA



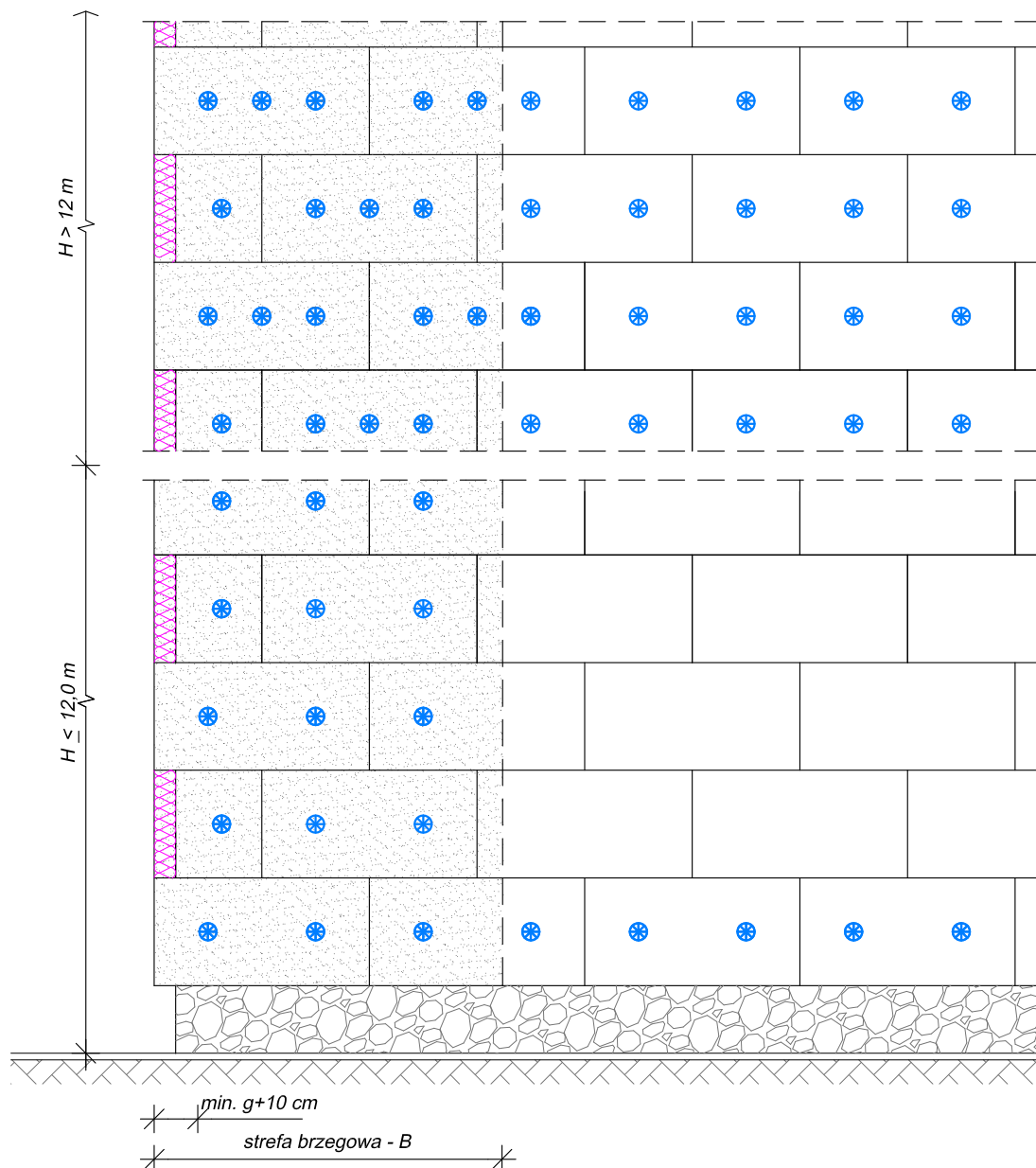
PALETA UŻYTYCH MATERIAŁÓW:				
	TYNK MINERALNY MAŁOWANY FARBĄ SILIKONOWĄ LUB SILIKATOWĄ (kolorystyka np. wg wzornika f. Atlas SAH nr 0051 lub inny równoważny)			
	DACHÓWKA BITUMICZNA o kształcie "łuska" mocowaną na gwoździe (dachówka bitumiczna Yukon SB Twilight Grey ciemno szara 3031 inna równoważna			
	PAPAZGRZEWAŁNA NAWIERZCHNIOWA - DACH NAD CZĘŚCIĄ W PODWÓRZU			
	CEGLA KLINKIEROWA KOLOR NATURALNY/CZERWONY ALTERNATYWA - PŁYTKA ELEWACYJNA KOLOR NATURALNY/CZERWONY			
	WIDOCZNE ELEMENTY WIEŻBY DREWNIANEJ - KOLOR NATURALNY			
	STOLARKA OKIENNA PCV, KOLOR BIAŁY LUB OKLEINA DREWNOPODOBNA			
	RYNNY, RURY SPUSTOWE, OBRÓBKA BLACHARSKA - z blachy ocynkowanej			
TEMAT		REMONT BUDYNKU MIESZKALNO –UŻYTKOWEGO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W M. MOCZYDŁO, NA DZIAŁCE NR EWID. 39/5, OBRĘB MOCZYDŁO, GMINA BARLINEK		
INWESTOR		GMINA BARLINEK, ul. Niepodległości 20, 74-320 Barlinek		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ		mgr inż. arch. Maciej Krasowski	24/ZPOIA/OKK/2008	
OPRACOWAŁ		Łukasz Jaroszonek		
TYTUŁ RYSUNKU		ELEWACJA TYLNA		
BRANŻA	FAZA	DATA	SKALA	NR RYSUNKU
ARCHITEKTURA	PB	02.2018	1:100	<b>A.3</b>



1. Ściana
  - pustaki i cegła ceramiczna / bloczki betonowe na zaprawie murarskiej/ bloczki i cegła wapiennopiaskowa na zaprawie SILMUR/ bloczki z betonu komórkowego na zaprawie SILMUR lub KB-15
2. Mocowanie podstawowe
  - STOPTER K- 50, STOPTER K-20, STOPTER K-10, HOTER S, HOTER U
3. Izolacja termiczna
  - styropian tradycyjny (EPS), styropian elastyfikowany (EPS)
4. Mocowanie dodatkowe
  - łączniki mechaniczne (kołki) z trzpieniem wbijanym z tworzywa lub metalu, o średnicy talerzyka min 60 mm
5. Zaprawa klejowa zbrojona
  - STOPTER K- 50, STOPTER K-20, HOTER U
  - siatka zbrojąca
6. Podkładowa masa tynkarska
  - CERPLAST, SILKAT ASX, SILKON ANX
7. Tynk
  - CERMIT SN i DR, CERMIT SN-MAL, CERMIT MN, CERMIT N i R, SILKAT N i R, SILKON N i R
8. Grunt pod farbę
  - UNI-GRUNT, ARKOL SX, ARKOL NX
9. Farba
  - ARKOL E, ARKOL S, ARKOL N, FASTEL NOVA

UWAGA:  
 PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM.  
 PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NADRZĘDNYM!!!  
 WSZYSTKIE ROZBIEŻNOŚCI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI  
 SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM GENERALNYM!  
 UWAGA!!!  
 PRZEDSTAWIONY DETAL - TO PRZYKŁADOWE ROZWIĄZANIE SYSTEMOWE FIRMY ATLAS, W  
 TRAKCIE REALIZACJI DOPUSZCZA SIĘ RÓWNOWAŻNE ROZWIĄZANIA ZA ZGODĄ INWESTORA I  
 PROJEKTANTA.

TEMAT	REMONT BUDYNKU MIESZKALNO -UŻYTKOWEGO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W M. MOCZYDŁO, NA DZIAŁCE NR EWID. 39/5, OBRĘB MOCZYDŁO, GMINA BARLINEK		
INWESTOR	GMINA BARLINEK, ul. Niepodległości 20, 74-320 Barlinek		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Maciej Krasowski	24/ZPOJA/OKK/2008	
OPRACOWAŁ	Łukasz Jaroszonek		
TYTUŁ RYSUNKU		PRZYKŁADOWY SYSTEM OCIEPLENIA (1)	
BRANŻA	FAZA	DATA	SKALA
ARCHITEKTURA	PB	02.2018	1:1
			NR RYSUNKU
			<b>A.4</b>



#### Zalecenia doboru łączników mechanicznych na 1 m<sup>2</sup> ocieplanej powierzchni

Standardowe płyty izolacyjne ze styropianu EPS CS(10)70 lub CS(10)80 wg. PN EN 13163:2004 o wymiarach 100 x 50 cm			min. liczba łączników w zależności od wysokości nad poziomem terenu		
Podłoże	Rodzaj łącznika	Głębokość zakotwienia	wysokość H [m]	ściana	krawędź
beton i bloczki betonowe cegła pełna ceramiczna cegła pełna silikatowa	z trzpieniem z tworzywa lub stalowym wbijanym lub wkręcany	≥ 50 mm	H > 12,0	4	6
ceramika szczelinowa silikaty szczelinowe pustaki z betonu lekkiego keramzytobeton beton komórkowy	z trzpieniem z tworzywa lub stalowym wbijanym lub wkręcany z wydłużoną strefą rozporu	≥ 80 mm	H ≤ 12,0	0	4

#### Wyznaczanie szerokości strefy brzegowej

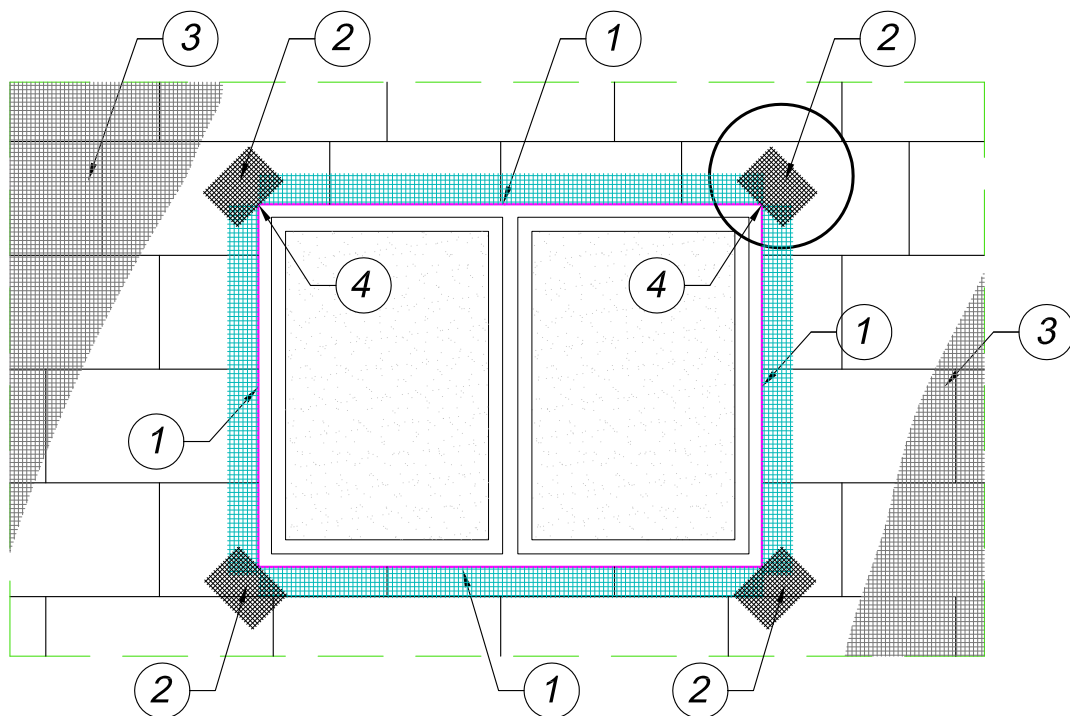
Szerokość strefy brzegowej stanowi 1/8 długości najkrótszej wypukłej ściany zewnętrznej budynku lecz nie mniej niż 1,0 m i nie więcej niż 2,0 m, czyli

$$B = \frac{1}{8} \min(a_1, a_2, b_1, b_2) \text{ i } 1,0 < B < 2,0 \text{ m}$$

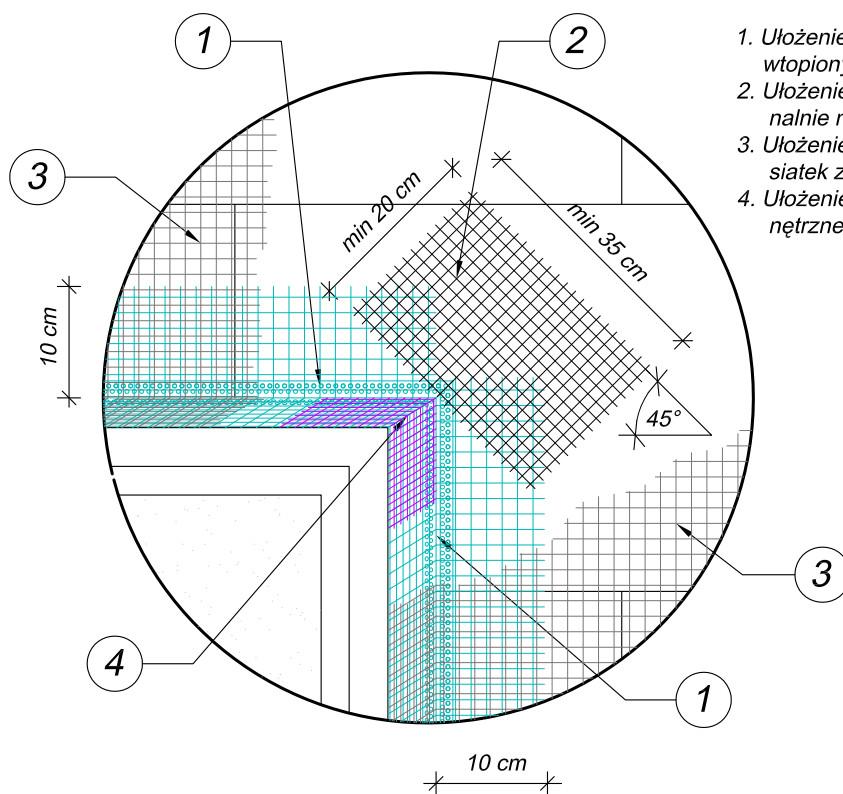
UWAGA:  
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM.  
PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NADRZĘDNYM!!!  
WSZYSTKIE ROZBIEŻNOŚCI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI  
SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM GENERALNYM!  
UWAGA!!!  
PRZEDSTAWIONY DETAL - TO PRZYKŁADOWE ROZWIĄZANIE SYSTEMOWE FIRMY ATLAS, W  
TRAKCIE REALIZACJI DOPUSZCZA SIĘ RÓWNOWAŻNE ROZWIĄZANIA ZA ZGODĄ INWESTORA I  
PROJEKTANTA.

TEMAT	REMONT BUDYNKU MIESZKALNO –UŻYTKOWEGO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W M. MOCZYDŁO, NA DZIAŁCE NR EWID. 39/5, OBRĘB MOCZYDŁO, GMINA BARLINEK			
INWESTOR	GMINA BARLINEK, ul. Niepodległości 20, 74-320 Barlinek			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.		PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Maciej Krasowski	24/ZPOJA/OKK/2008		
OPRACOWAŁ	Łukasz Jaroszonek			
TYTUŁ RYSUNKU		WZORCOWY UKŁAD PŁYT I KOŁKOWANIA		
BRANŻA	FAZA	DATA	SKALA	NR RYSUNKU
ARCHITEKTURA	PB	02.2018	1:1	A.5





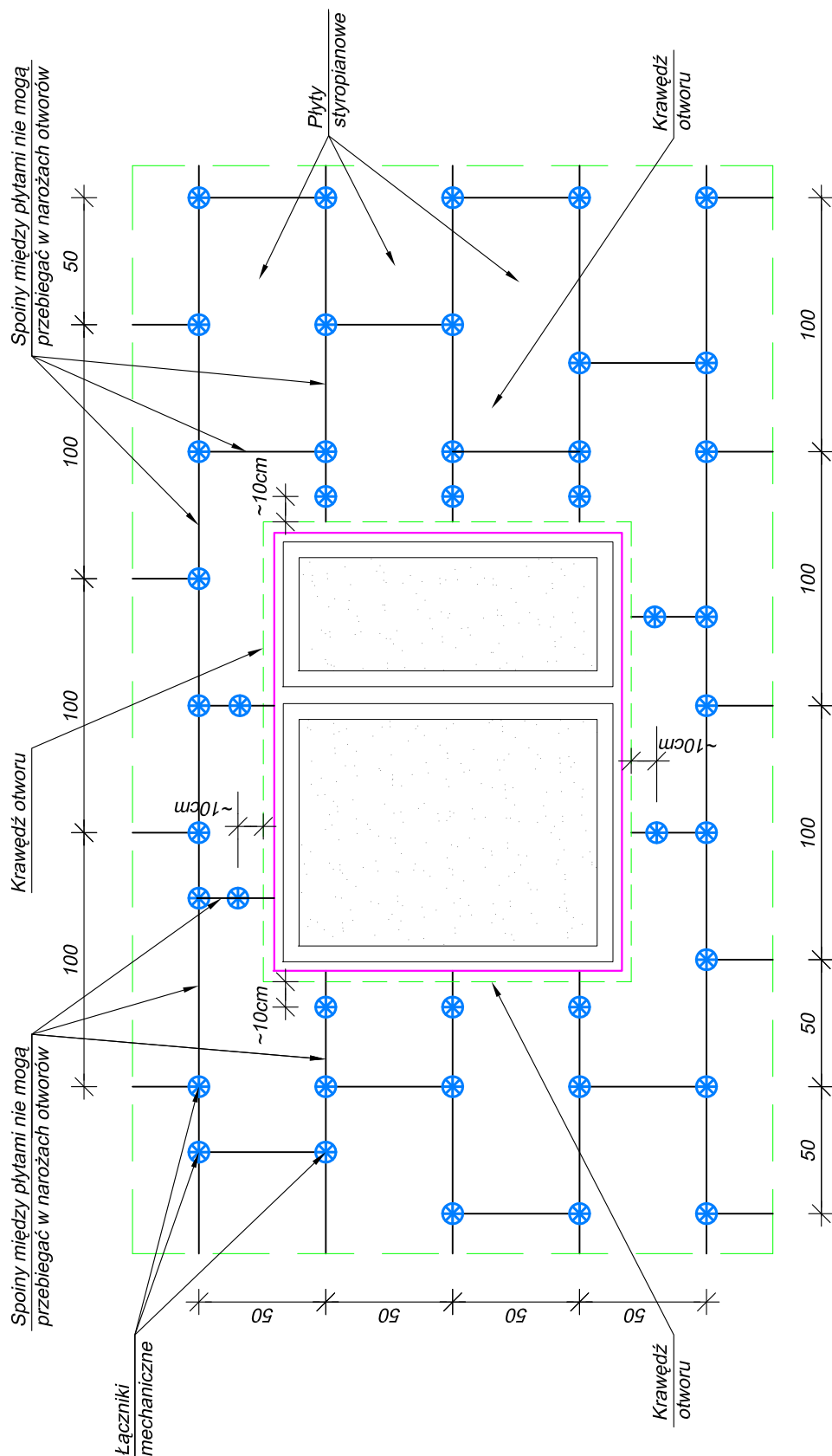
KOLEJNOŚĆ WKLEJANIA SIATEK ZBROJĄCYCH



1. Ułożenie profili narożnych z wtopionymi siatkami zbrojącymi
2. Ułożenie siatek zbrojących diagonalnie naroża otworów
3. Ułożenie powierzchniowych siatek zbrojących
4. Ułożenie siatek zbrojących wewnętrzne narożniki otworów

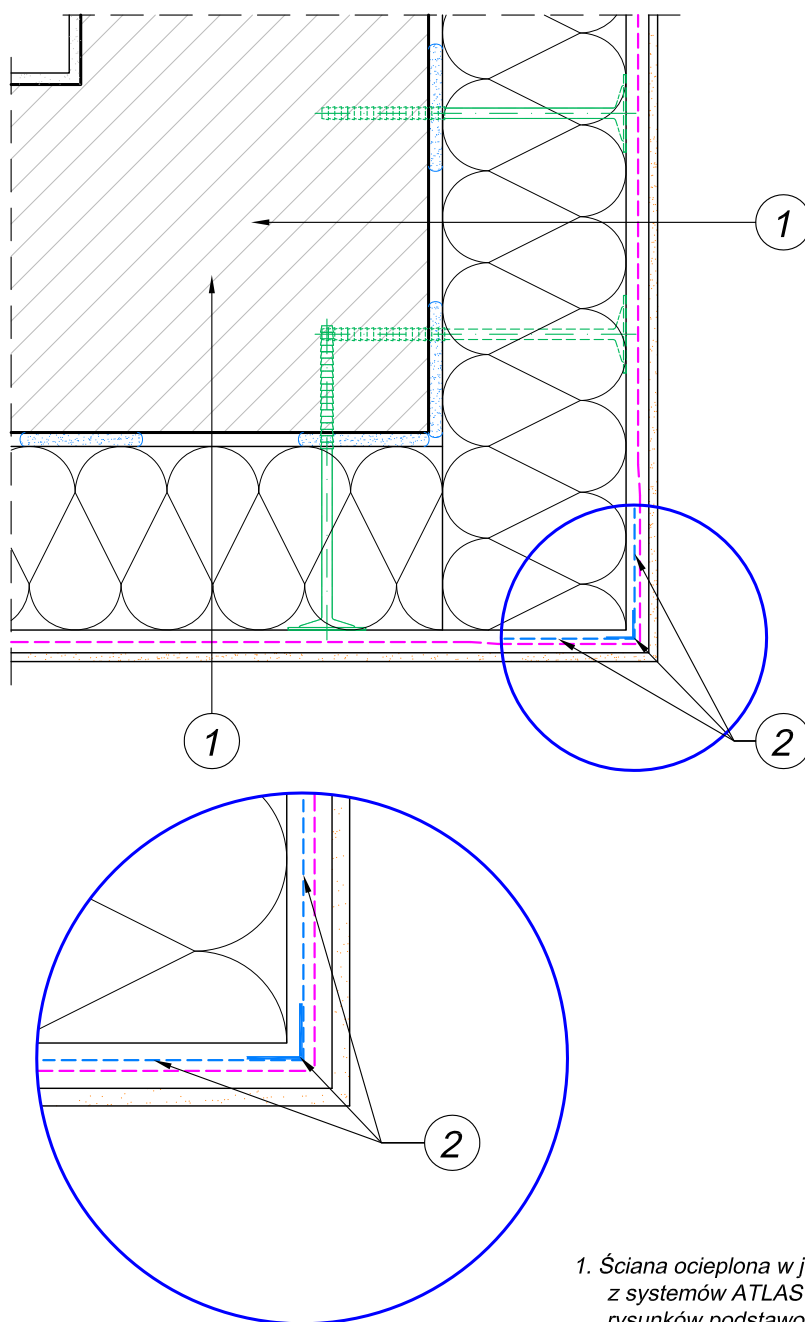
UWAGA:  
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM.  
PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NADRZĘDNYM!!!  
WSZYSTKIE ROZBIŻNOŚCI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI  
SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM GENERALNYM!  
UWAGA!!!  
PRZEDSTAWIONY DETAL - TO PRZYKŁADOWE ROZWIĄZANIE SYSTEMOWE FIRMY ATLAS, W  
TRAKCIE REALIZACJI DOPUSZCZA SIĘ RÓWNOWAŻNE ROZWIĄZANIA ZA ZGODĄ INWESTORA I  
PROJEKTANTA.

TEMAT	REMONT BUDYNKU MIESZKALNO –UŻYTKOWEGO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W M. MOCZYDŁO, NA DZIAŁCE NR EWID. 39/5, OBRĘB MOCZYDŁO, GMINA BARLINEK			
INWESTOR	GMINA BARLINEK, ul. Niepodległości 20, 74-320 Barlinek			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.		PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Maciej Krasowski	24/ZPOJA/OKK/2008		
OPRACOWAŁ	Łukasz Jaroszonek			
TYTUŁ RYSUNKU		UKŁAD SIATEK - OTWORY		
BRANŻA	FAZA	DATA	SKALA	NR RYSUNKU
ARCHITEKTURA	PB	02.2018	1:1	<b>A.6</b>



UWAGA:  
 PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM.  
 PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NADRZĘDNYM!!!  
 WSZYSTKIE ROZBIEŻNOŚCI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI  
 SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM GENERALNYM!  
 UWAGA!!!  
 PRZEDSTAWIONY DETAL - TO PRZYKŁADOWE ROZWIĄZANIE SYSTEMOWE FIRMY ATLAS, W  
 TRAKCIE REALIZACJI DOPUSZCZA SIĘ RÓWNOWAŻNE ROZWIĄZANIA ZA ZGODĄ INWESTORA I  
 PROJEKTANTA.

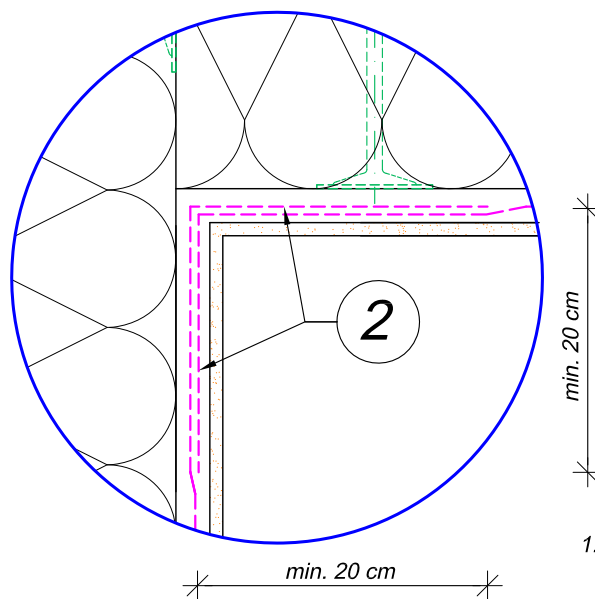
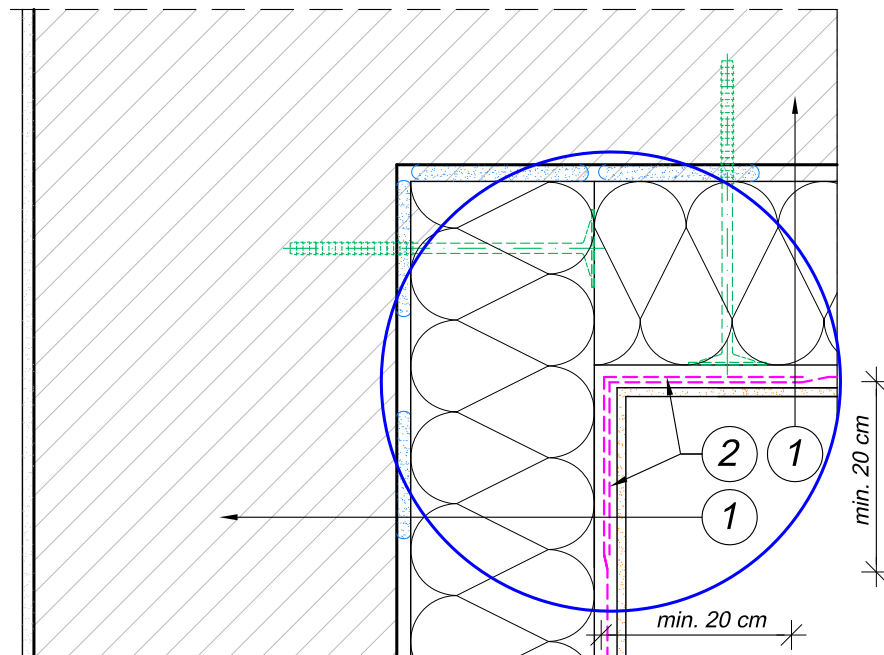
TEMAT	REMONT BUDYNKU MIESZKALNO –UŻYTKOWEGO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W M. MOCZYDŁO, NA DZIAŁCE NR EWID. 39/5, OBRĘB MOCZYDŁO, GMINA BARLINEK			
INWESTOR	GMINA BARLINEK, ul. Niepodległości 20, 74-320 Barlinek			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Maciej Krasowski	24/ZPOJA/OKK/2008		
OPRACOWAŁ	Łukasz Jaroszonek			
TYTUŁ RYSUNKU		UKŁAD PŁYT I KOŁKOWANIA - OTWORY		
BRANŻA	FAZA	DATA	SKALA	NR RYSUNKU
ARCHITEKTURA	PB	02.2018	1:1	<b>A.7</b>



1. Ściana ocieplona w jednym z systemów ATLAS według rysunków podstawowych numer 1.1.X  
2. Profil narożnikowy z siatką

UWAGA:  
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM.  
PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NADRZĘDNYM!!!  
WSZYSTKIE ROZBIEŻNOŚCI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI  
SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM GENERALNYM!  
UWAGA!!!  
PRZEDSTAWIONY DETAL - TO PRZYKŁADOWE ROZWIĄZANIE SYSTEMOWE FIRMY ATLAS, W  
TRAKCIE REALIZACJI DOPUSZCZA SIĘ RÓWNOWAŻNE ROZWIĄZANIA ZA ZGODĄ INWESTORA I  
PROJEKTANTA.

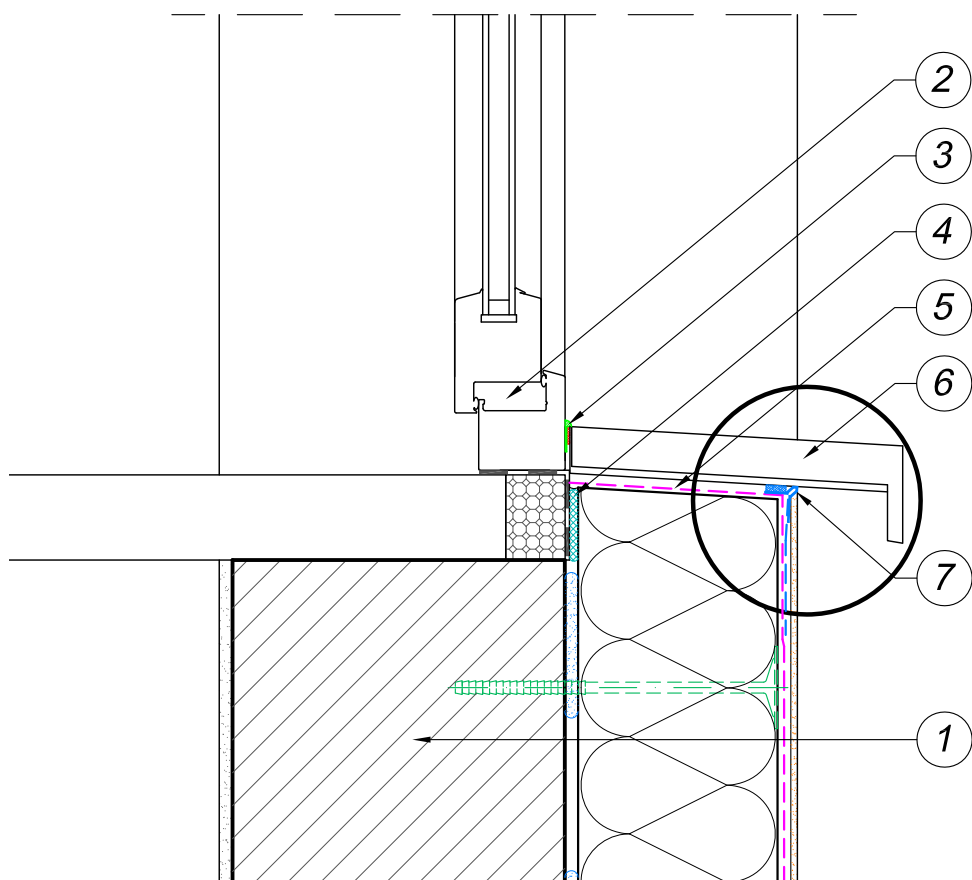
TEMAT	REMONT BUDYNKU MIESZKALNO –UŻYTKOWEGO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W M. MOCZYDŁO, NA DZIAŁCE NR EWID. 39/5, OBRĘB MOCZYDŁO, GMINA BARLINEK			
INWESTOR	GMINA BARLINEK, ul. Niepodległości 20, 74-320 Barlinek			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Maciej Krasowski	24/ZPOJA/OKK/2008		
OPRACOWAŁ	Łukasz Jaroszonek			
TYTUŁ RYSUNKU		UKŁAD SIATEK NA NAROŻNIKU WYPUKŁYM		
BRANŻA	FAZA	DATA	SKALA	NR RYSUNKU
ARCHITEKTURA	PB	02.2018	1:1	A.8



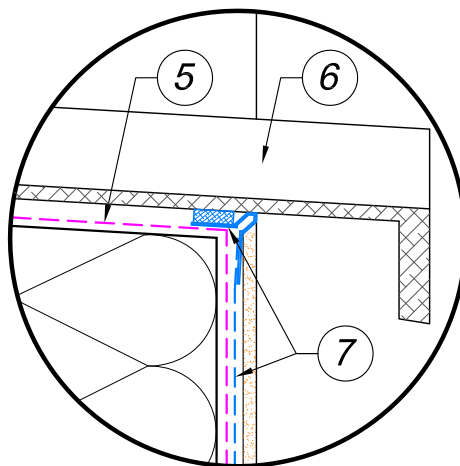
1. Ściana ocieplona w jednym z systemów ATLAS według rysunków podstawowych numer 1.1.X
2. Zakład siatek zbrojeniowych w narożu (min. 20 cm)

UWAGA:  
 PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM.  
 PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NADRZĘDNYM!!!  
 WSZYSTKIE ROZBIEŻNOŚCI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI  
 SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM GENERALNYM!  
 UWAGA!!!  
 PRZEDSTAWIONY DETAL - TO PRZYKŁADOWE ROZWIĄZANIE SYSTEMOWE FIRMY ATLAS, W  
 TRAKCIE REALIZACJI DOPUSZCZA SIĘ RÓWNOWAŻNE ROZWIĄZANIA ZA ZGODĄ INWESTORA I  
 PROJEKTANTA.

TEMAT	REMONT BUDYNKU MIESZKALNO –UŻYTKOWEGO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W M. MOCZYDŁO, NA DZIAŁCE NR EWID. 39/5, OBRĘB MOCZYDŁO, GMINA BARLINEK				
INWESTOR	GMINA BARLINEK, ul. Niepodległości 20, 74-320 Barlinek				
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Maciej Krasowski	24/ZPOJA/OKK/2008			
OPRACOWAŁ	Łukasz Jaroszonek				
TYTUŁ RYSUNKU		UKŁAD SIATEK NA NAROŻNIKU WKŁĘŚŁYM			
BRANŻA	FAZA	DATA	SKALA	NR RYSUNKU	
ARCHITEKTURA	PB	02.2018	1:1	<b>A.9</b>	

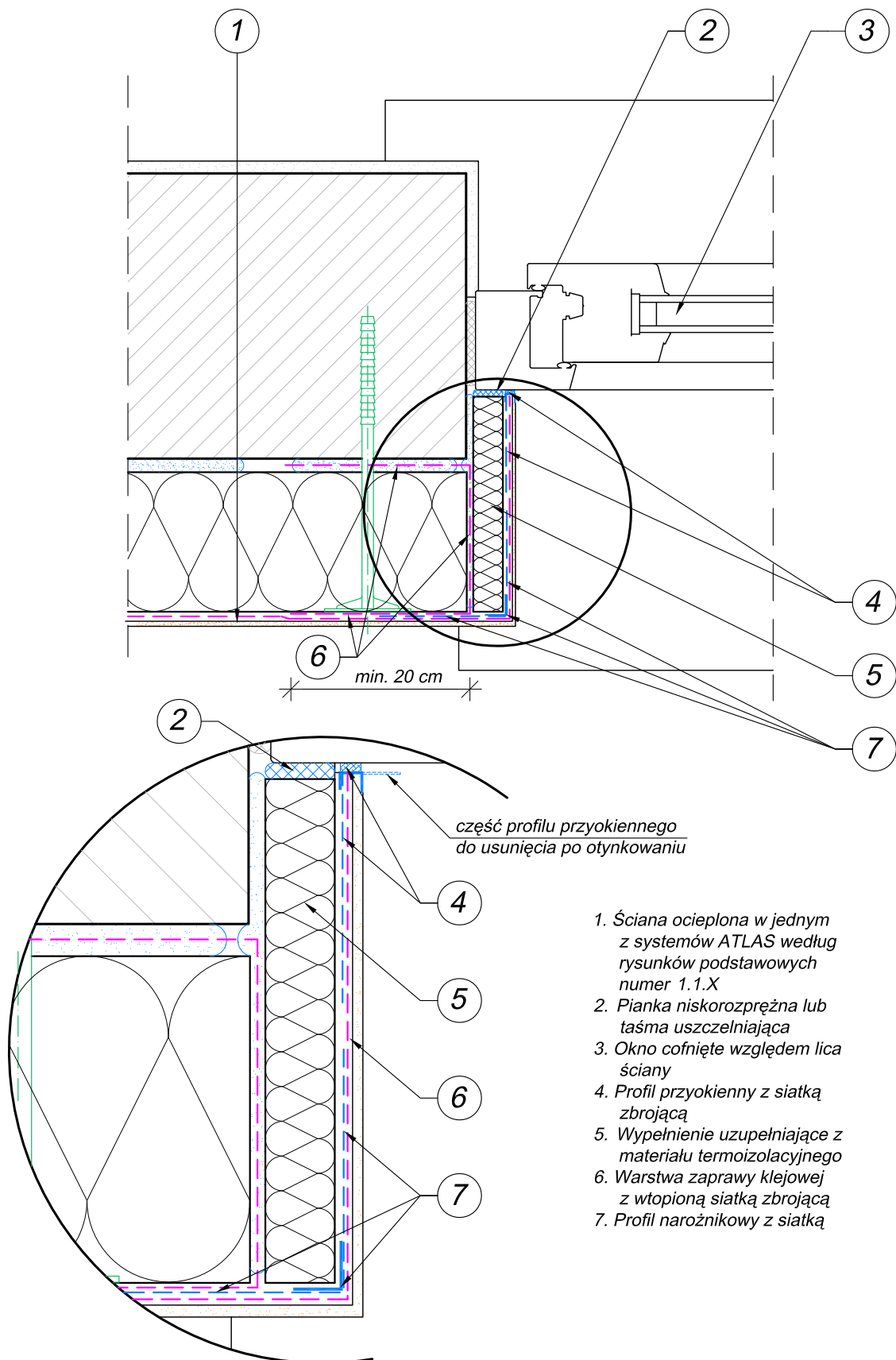


1. Ściana ocieplona w jednym z systemów ATLAS według rysunków podstawowych numer 1.1.X
2. Okno w licu ściany
3. Obróbka parapetu np. wklejoną listwą glazurniczą
4. Pianka nisko rozprężna
5. Warstwa zaprawy klejowej z wtopioną siatką zbrojącą
6. Parapet zewnętrzny
7. Profil podparapetowy z siatką



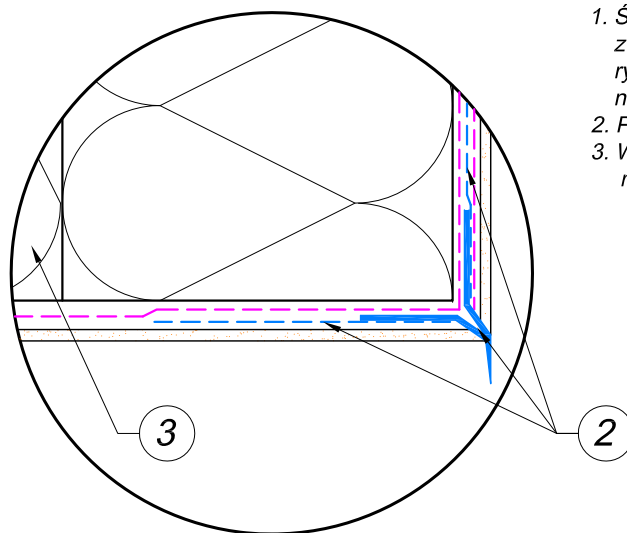
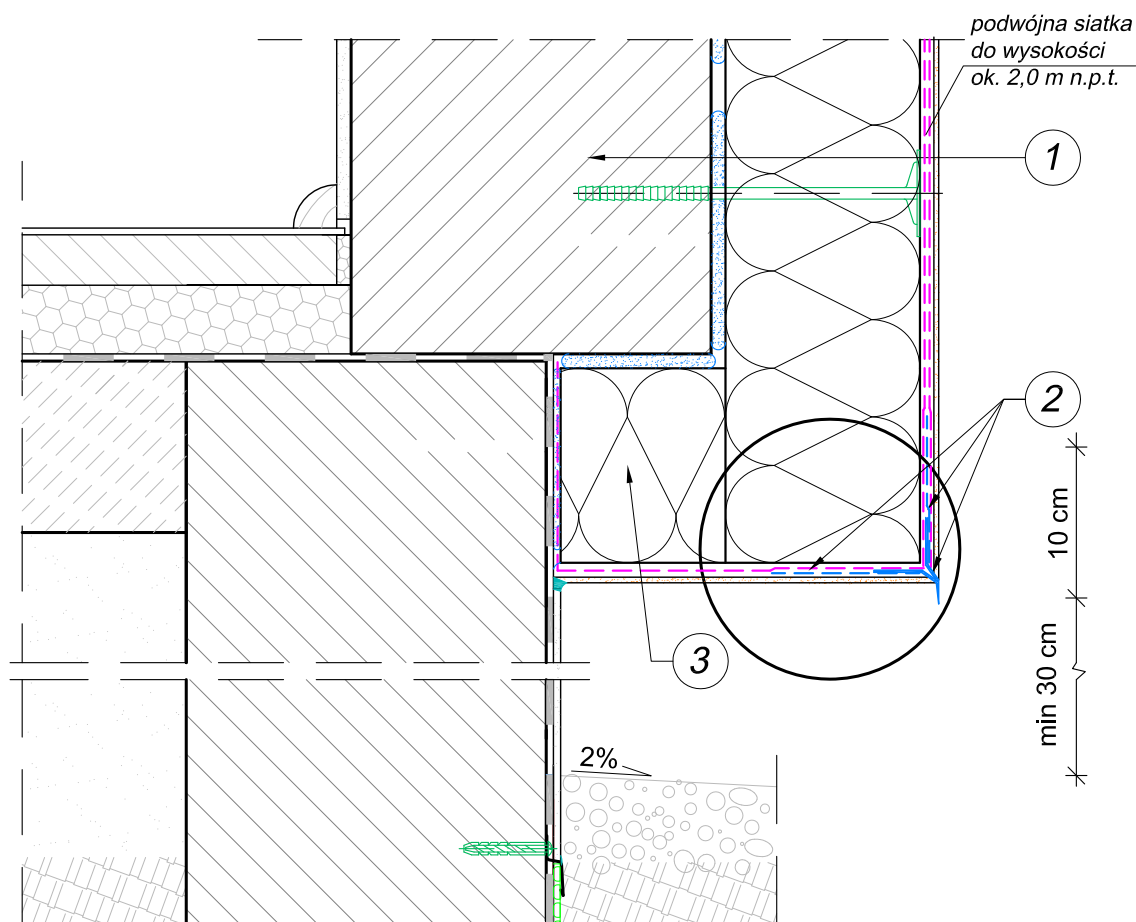
UWAGA:  
 PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM.  
 PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NADRZĘDNYM!!!  
 WSZYSTKIE ROZBIEŻNOŚCI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI  
 SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM GENERALNYM!  
 UWAGA!!!  
 PRZEDSTAWIONY DETAL - TO PRZYKŁADOWE ROZWIĄZANIE SYSTEMOWE FIRMY ATLAS, W  
 TRAKCIE REALIZACJI DOPUSZCZA SIĘ RÓWNOWAŻNE ROZWIĄZANIA ZA ZGODĄ INWESTORA I  
 PROJEKTANTA.

TEMAT	REMONT BUDYNKU MIESZKALNO –UŻYTKOWEGO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W M. MOCZYDŁO, NA DZIAŁCE NR EWID. 39/5, OBRĘB MOCZYDŁO, GMINA BARLINEK			
INWESTOR	GMINA BARLINEK, ul. Niepodległości 20, 74-320 Barlinek			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.		PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Maciej Krasowski	24/ZPOJA/OKK/2008		
OPRACOWAŁ	Łukasz Jaroszonek			
TYTUŁ RYSUNKU		OCIEPLENIE MURU PODOKIENNEGO		
BRANŻA	FAZA	DATA	SKALA	NR RYSUNKU
ARCHITEKTURA	PB	02.2018	1:1	A.10



UWAGA:  
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM.  
PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NADRZĘDNYM!!!  
WSZYSTKIE ROZBIEŻNOŚCI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI  
SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM GENERALNYM!  
UWAGA!!!  
PRZEDSTAWIONY DETAL - TO PRZYKŁADOWE ROZWIĄZANIE SYSTEMOWE FIRMY ATLAS, W  
TRAKCIE REALIZACJI DOPUSZCZA SIĘ RÓWNOWAŻNE ROZWIĄZANIA ZA ZGODĄ INWESTORA I  
PROJEKTANTA.

TEMAT	REMONT BUDYNKU MIESZKALNO –UŻYTKOWEGO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W M. MOCZYDŁO, NA DZIAŁCE NR EWID. 39/5, OBRĘB MOCZYDŁO, GMINA BARLINEK			
INWESTOR	GMINA BARLINEK, ul. Niepodległości 20, 74-320 Barlinek			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.		PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Maciej Krasowski	24/ZPOJA/OKK/2008		
OPRACOWAŁ	Łukasz Jaroszonek			
TYTUŁ RYSUNKU		OCIEPLENIE OŚCIEŻA OKIENNEGO		
BRANŻA	FAZA	DATA	SKALA	NR RYSUNKU
ARCHITEKTURA	PB	02.2018	1:1	A.11



1. Ściana ocieplona w jednym z systemów ATLAS według rysunków podstawowych numer 1.1.X
2. Profil okapnikowy
3. Wypełnienie uzupełniające materiałem termoizolacyjnym

UWAGA:  
 PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM.  
 PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NADRZĘDNYM!!!  
 WSZYSTKIE ROZBIEŻNOŚCI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI  
 SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM GENERALNYM!  
 UWAGA!!!  
 PRZEDSTAWIONY DETAL - TO PRZYKŁADOWE ROZWIĄZANIE SYSTEMOWE FIRMY ATLAS, W  
 TRAKCIE REALIZACJI DOPUSZCZA SIĘ RÓWNOWAŻNE ROZWIĄZANIA ZA ZGODĄ INWESTORA I  
 PROJEKTANTA.

TEMAT	REMONT BUDYNKU MIESZKALNO – UŻYTKOWEGO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU W M. MOCZYDŁO, NA DZIAŁCE NR EWID. 39/5, OBRĘB MOCZYDŁO, GMINA BARLINEK			
INWESTOR	GMINA BARLINEK, ul. Niepodległości 20, 74-320 Barlinek			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.		PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Maciej Krasowski	24/ZPOJA/OKK/2008		
OPRACOWAŁ	Łukasz Jaroszonek			
TYTUŁ RYSUNKU		OCIEPLENIE - STREFA COKOŁU		
BRANŻA	FAZA	DATA	SKALA	NR RYSUNKU
ARCHITEKTURA	PB	02.2018	1:1	A.12